

| Ozn. | Popis | Množství | | | | | Pozn. |
|------|---|----------|------|------|------|----|--|
| | | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | Σ | |
| Z1 | Přístřešek nad vstupy do budovy: <ul style="list-style-type: none"> - před prováděním KZS se stávající přístřešky zdemontují - po skončení prací KZS se osadí nové přístřešky - materiál nosné konstrukce: uzavřený ocelový profil obdélníkový 40x100 mm - na nosnou konstrukci se osadí polykarbonátová deska - zhora bude přístřešek v rozích oplechován pozinkovaný lakovaným plechem, L profil 50x50 mm | 4 | | | | 4 | <ul style="list-style-type: none"> - je nutno provést dílenskou dokumentaci, zaměřit přesně rozměry na stavbě |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> — kotvení do průvlaků (bez zateplení) — kotvení do nosné stěny (se zateplením, KZS tl. 140 mm) - uchycení pomocí kotvy složené s hmoždinky, kombišroubu M10 a speciálního protichladového kužele, který působí jako přerušení tepelného mostu - 1 přístřešek 12 ks kratších kotev (kotvení do průvlaků), 6 ks delších kotev (kotvení přes KZS tl. 140 mm) |
| M2 | Polykarbonátová tabule v kovovém rámu: <ul style="list-style-type: none"> - materiál nosné konstrukce: uzavřený ocelový profil 30x30 mm - výplň: polykarbonátová tabule (lexan), rozměr 940x1 440 mm | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | Σ | <ul style="list-style-type: none"> - přesné rozměry tabule a rámu nutno zaměřit na stavbě |
| | | | | | | | |
| | | | 4 | 4 | 4 | 12 | |

| Ozn. | Popis | Množství | | | | | Pozn. |
|------|--|----------|------|------|------|----|---|
| | | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP | Σ | |
| M3 | Polykarbonátová tabule v kovovém rámu: - materiál nosné konstrukce: uzavřený ocelový profil 30x30 mm - výplň: polykarbonátová tabule (lexan), rozměr 240x1 710 mm | 4 | | | | 4 | - přesné rozměry tabule a rámu nutno zaměřit na stavbě |
| | | | | | | | |
| A1 | Ocelová konzola pro přístřešek (východní a západní strana): - uzavřený ocelový profil 30x30 mm ošetřeno protikorozním nátěrem - kotvení přístřešku pomocí kotev složené z hmoždinky, kombišroubu M10 a speciálního protichladového kužele, který působí jako přerušení tepelného mostu (32 ks pro jeden přístřešek) - přístřešek bude opatřen okapničkou - zastřešení přístřešku novými polykarbonátovými deskami | 32 | | | | 32 | - přesné rozměry tabule a rámu nutno zaměřit na stavbě |
| | | | | | | | |

